



AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ



## ZSC « Vallée du Salleron »

Animation de la mise en œuvre du document  
d'objectifs

24/09/2020

# Ordre du jour

Présentation de Natura 2000

- Le site Vallée du Salleron :
- Les enjeux
  - Les outils
  - L'évaluation des incidences

La mission d'animation Natura 2000

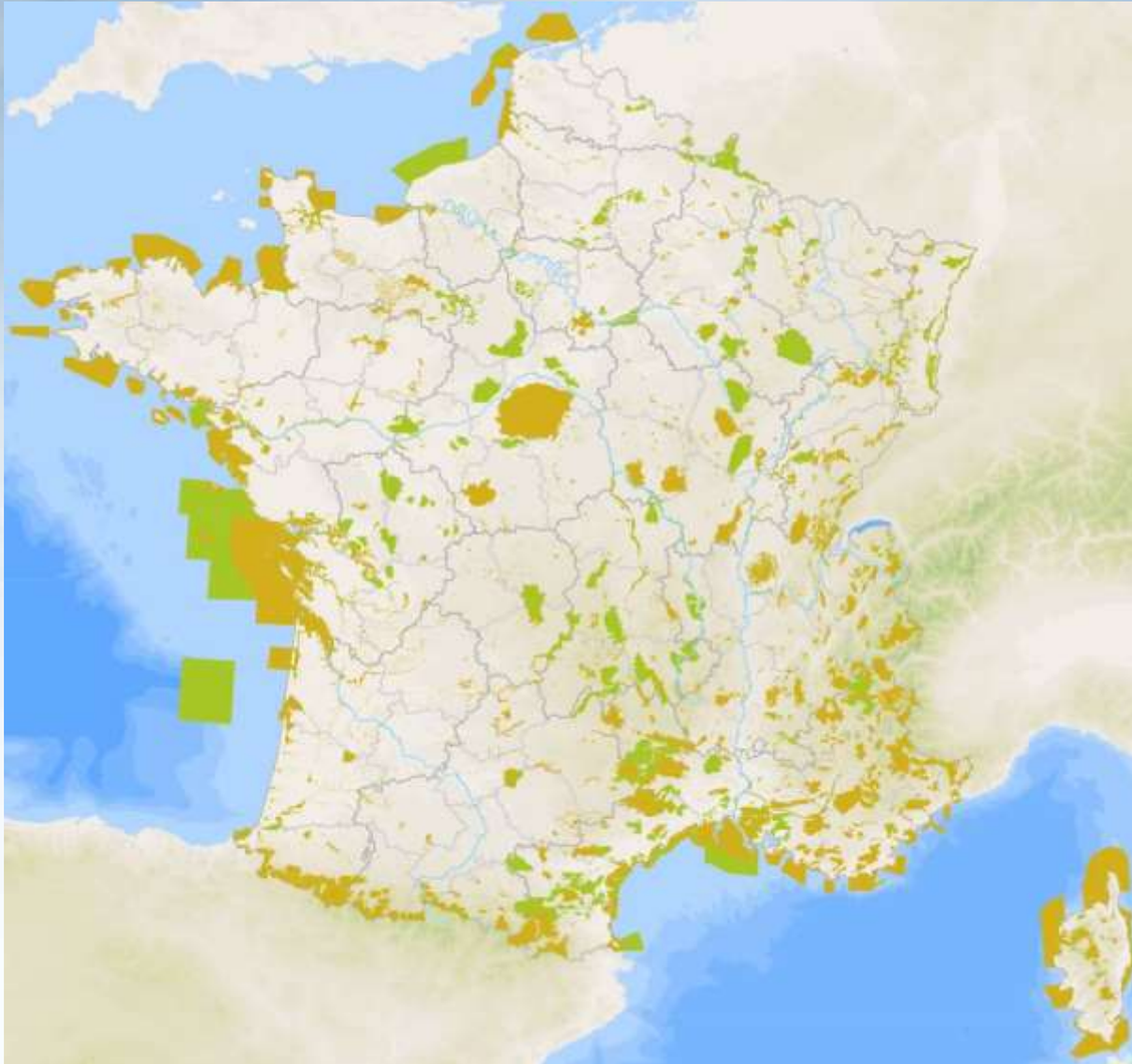
# Ordre du jour

**Présentation de Natura 2000**

**Le site Vallée du Salleron :**

- Les enjeux
- Les outils

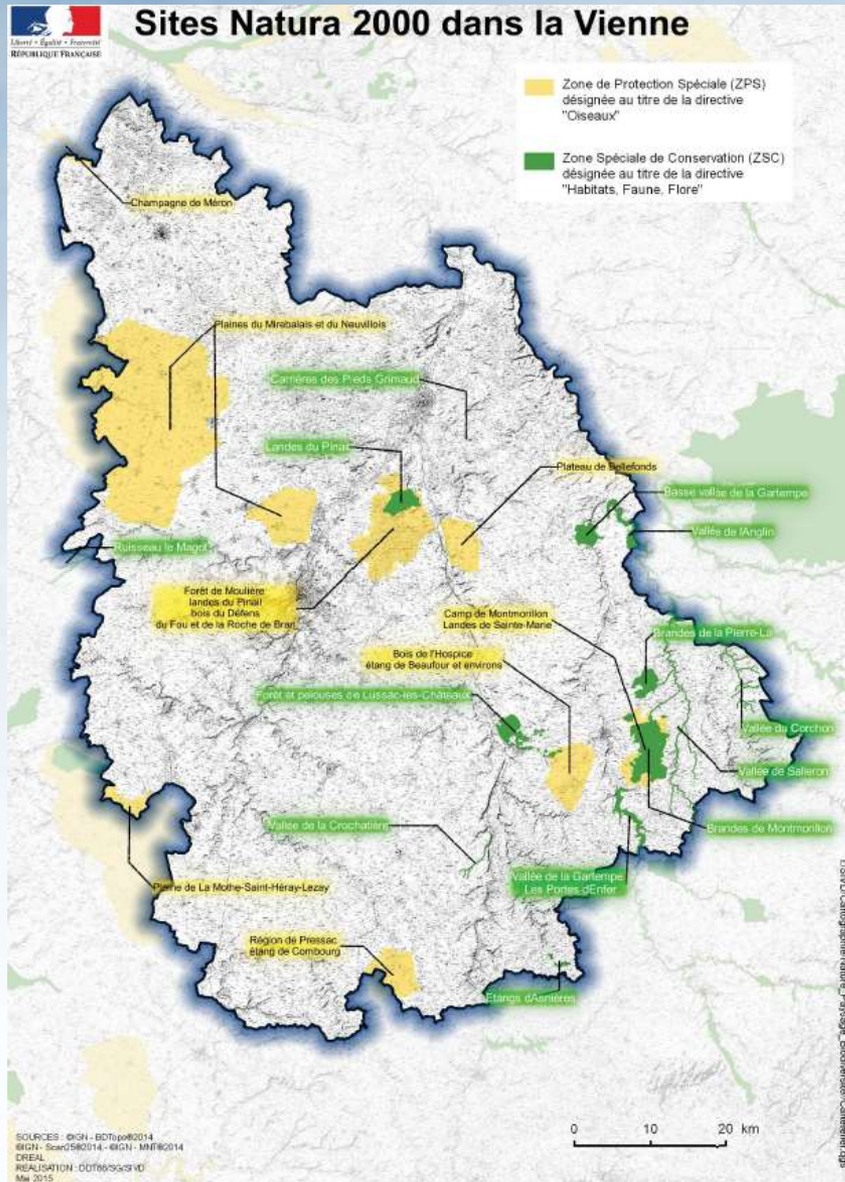
**La mission d'animation Natura 2000**



Directive Oiseaux  
(1979) = Zones de  
protection spéciales  
(ZPS)

Directive Habitats  
Faune Flore (1992)  
= Zones spéciales  
de conservation  
(ZSC)

→ 12,9 % du  
territoire  
métropolitain



En Vienne  
 6 ZPS (+2) et 13 ZSC  
 → 12,86% du territoire

# Ordre du jour

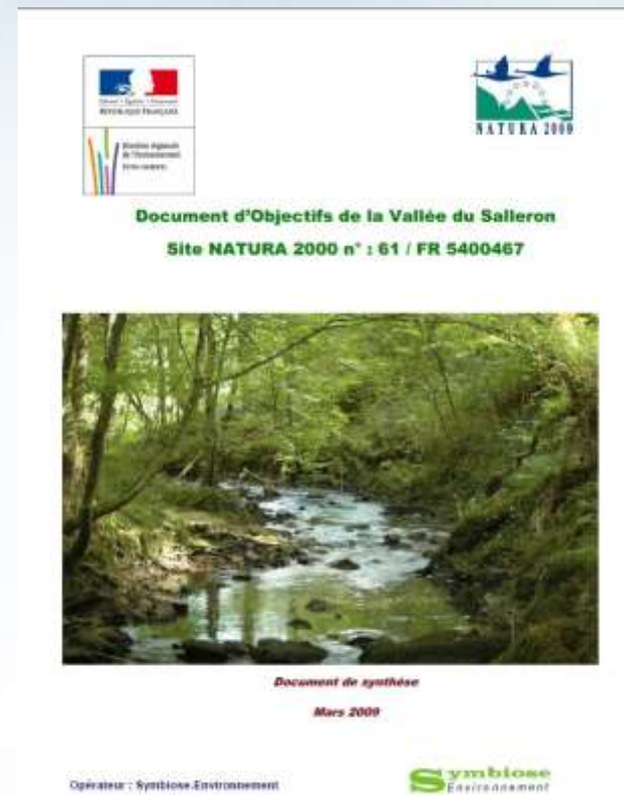
**Présentation de Natura 2000**

**Le site Vallée du Salleron :**

- Les enjeux
- Les outils

**La mission d'animation Natura 2000**

- 2007** Le site intègre le réseau Natura 2000, il est désigné en **Zone Spéciale de Conservation**
- 2006** Arrêté portant création et composition du **comité de pilotage (COFIL)**
- 2007-2008** **Élaboration du Docob (Symbiose Environnement)** (inventaires, groupes de travail)
- 2009** **Elaboration de la Charte Natura 2000**
- 2009** **Validation du Docob**
- 2020** Désignation de la structure animatrice du site Natura 2000 : LPO





AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ



AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ

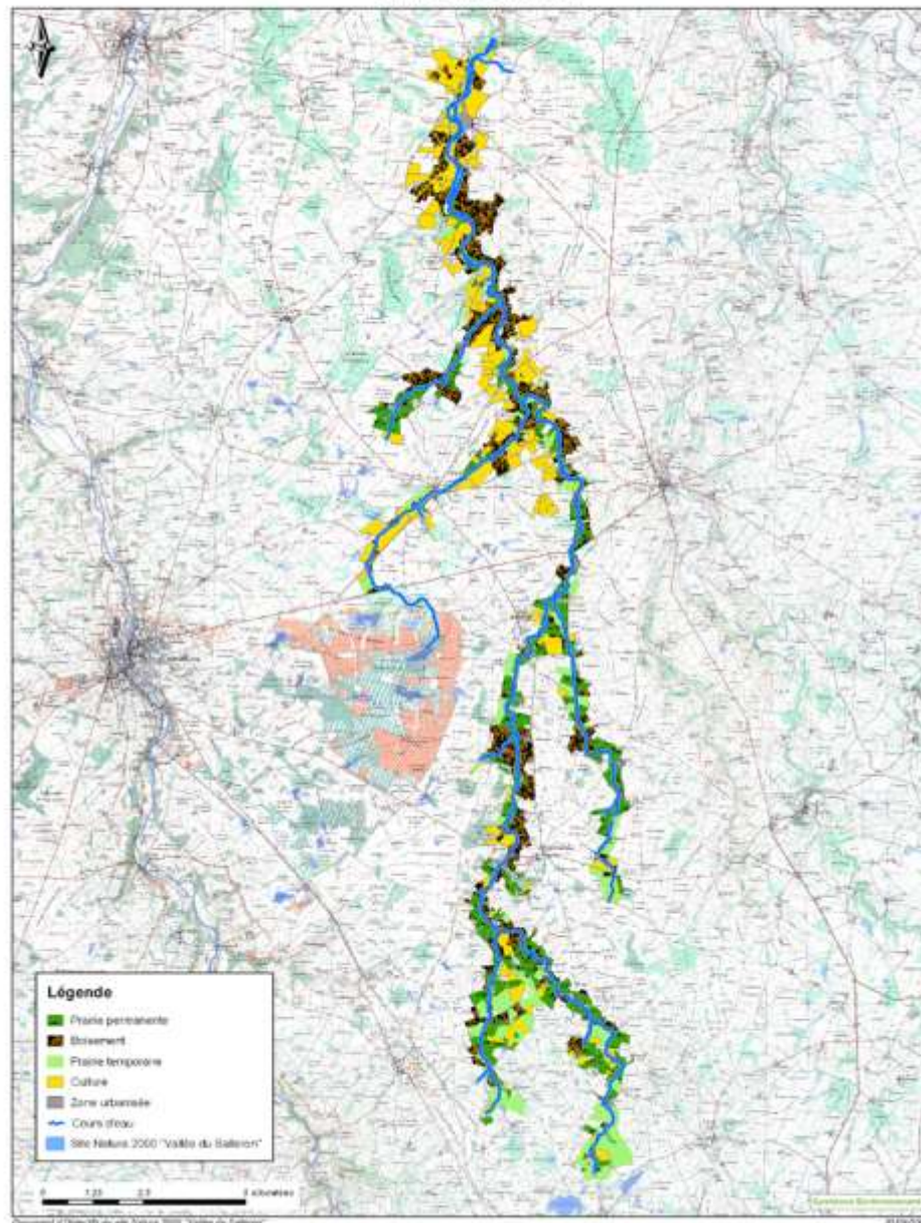


7 communes

150 hectares

- Territoire agricole :
  - Cultures au nord
  - Elevage / polycultures-élevage au sud
- Abords immédiats fréquemment boisés

Carte 4 - Occupation du sol en 2007 - vue générale  
Vallée du Salleron



# Ordre du jour

**Présentation de Natura 2000**

**Le site Vallée du Salleron :**

- Les enjeux
- Les outils

**La mission d'animation Natura 2000**



**Prairies et bocage**



**Forêt alluviale**



**Rivière**



**Landes sèches**



**Mégaphorbiaie**



**Pentes rocheuses siliceuses**



## 25 espèces d'intérêt européen fréquentent le site



**Chabot**

- + Chauves-souris
- + Grand capricorne
- + Lucane cerf-volant



**Cuivré des marais**



**Cistude d'Europe**



**Lamproie de planer**



## Milieus aquatiques et agricoles proches

- Eaux douces fraîches et bien oxygénées, peu profondes (Lamproies, Chabot, Agrion de mercure)
- Eau de bonne qualité, attention aux intrants (bandes enherbées!) et piétinements par le bétail
- Type de substrat : pierres, graviers (chabot) mais aussi sable et argiles (lamproie)
- Plan d'eau ou cours d'eau avec roselières et berges en pentes douces, souches (Cistude)
- Prairies humides (Cuivré des marais)

## Milieus forestiers et milieux associés (chauves-souris, Lucane cerf-volant)

- Arbres matures avec cavités ou écorce décollée
- Arbres sénescents ou morts



- Augmentation de la **taille des parcelles**, arrachage de haies, diminution de la **diversité de l'assolement**
- **Piétinement et érosion des berges**, rectification de cours d'eau
- Pollution de la rivière **par intrants et produits phytosanitaires**
- Dégradation quantitative et qualitative du **système prairial** et du **réseau bocager**
- **Espèces invasives** (Tortue de Floride, Ragondin), lamprions utilisés comme vifs à la pêche

...



# Ordre du jour

**Présentation de Natura 2000**

**Le site Vallée du Salleron :**

- **Les enjeux**
- **Les outils**

**La mission d'animation Natura 2000**

**Les contrats**



**MAEC (SAU)**

**Natura 2000 (hors SAU)**

**Forestiers**

**La Charte**



**Tous les milieux  
et activités**

**L'évaluation des incidences**

# La Charte

**Élément constitutif du  
DOCOB**

**Durée d'adhésion : 5 ans**

**Concerne toutes les  
activités pratiquées sur  
le site Natura 2000**

**Objectif : poursuite et  
développement de  
pratiques favorables à la  
préservation des habitats  
et espèces**

**Avantages de l'adhésion : exonération de la Taxe Foncière  
sur les Propriétés Non Bâties (TFNB)**

**Contenu** : Exemple sur l'habitat de cours d'eau, berges et végétation rivulaire

**1/ Des recommandations générales** non soumises à contrôle et encourageant les pratiques favorables aux enjeux de conservation.

**R1** – Réaliser les travaux d'entretien des berges entre le 1<sup>er</sup> septembre et le 1<sup>er</sup> mars.

**R2** – Réduire au maximum le passage d'engins sur les berges et le cas échéant utiliser du matériel adapté aux sols détrempés.

**R3** – Pour l'aménagement des berges, préférer des techniques de génie végétal.

**2/ Des engagements contrôlables** n'entraînant pas de surcoût de gestion pour les adhérents et qui ne sont pas rémunérés

**E1** – Maintenir les surfaces et la nature de la ripisylve existante en conservant notamment les essences locales de feuillus la composant

**E2** – Effectuer les travaux d'exploitation en dehors de la période du 1<sup>er</sup> avril au 31 juillet (période de reproduction de la faune).

**E3** – Pour l'entretien de la végétation rivulaire, à employer des moyens non chimiques et à réaliser des interventions sélectives favorables aux espèces et habitats d'intérêt communautaire

# Les contrats

**Entre le propriétaire et  
l'Etat**

**Durée d'adhésion : 5 ans**

**Sur parcelles identifiées  
comme Habitats d'IC ou  
habitat d'Espèces d'IC**

**Objectif : poursuite et  
développement de  
pratiques favorables à la  
préservation des habitats  
et espèces**

**Le propriétaire paie les prestataires et est remboursé par  
la suite**

## Quelques exemples

- **Chantier lourd de restauration de milieux ouverts par débroussaillage pour les landes et zones humides**
- **Gestion pastorale d'entretien des milieux ouverts pour landes et parcelles prairiales non déclarées en SAU.**
- **Restauration de frayères**
- **Dispositifs visant à favoriser le développement de bois sénescents**



# L'évaluation des incidences

## Votre projet est-il concerné ?

> **Quelle activité ?** La liste de toutes les activités soumises à évaluation des incidences Natura 2000 dans la Vienne est sur le site de la DDT\*.

### **Quelques exemples :**

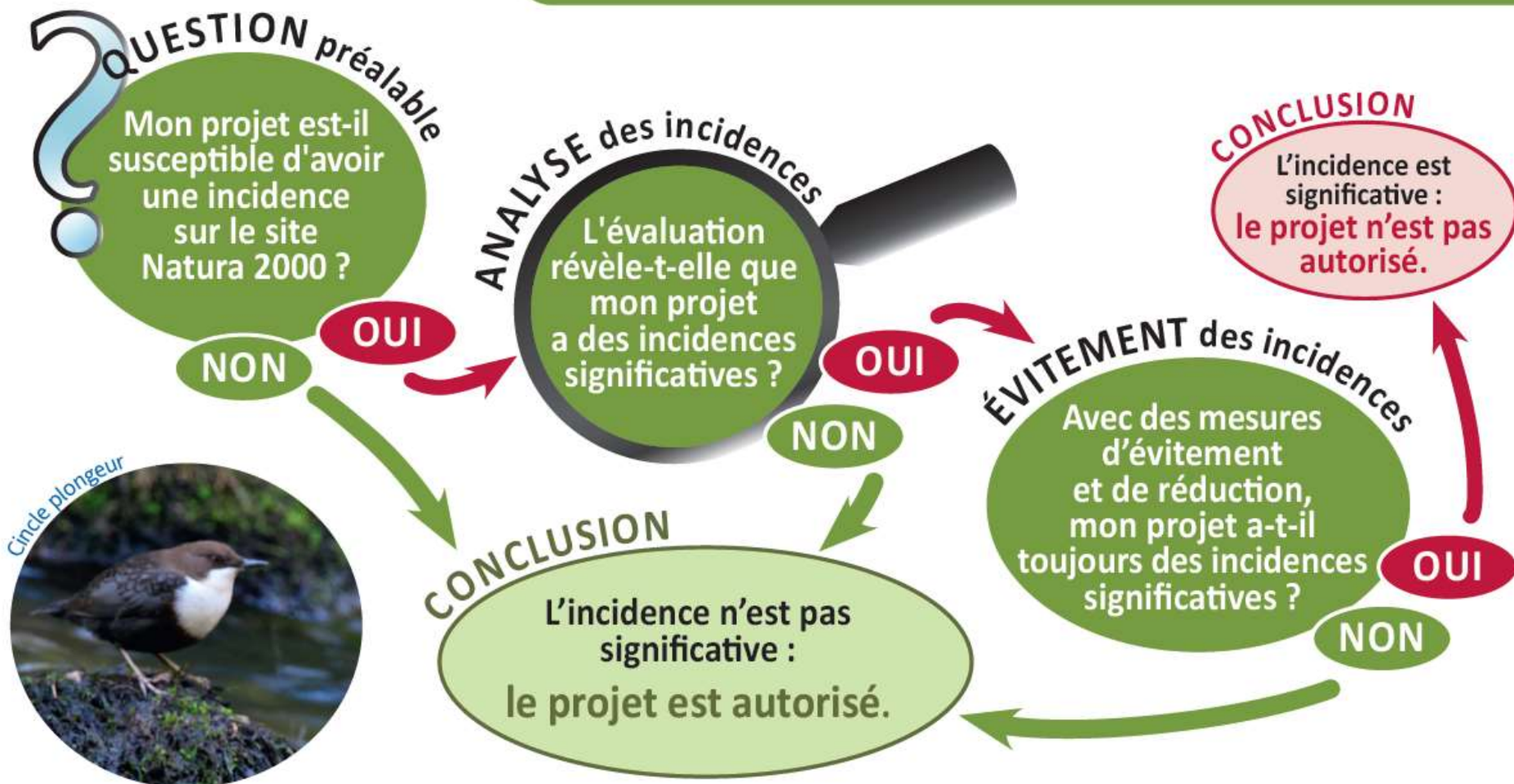
Projet d'urbanisme, entretien de fossés, coupe forestière extraordinaire, arrachage de haies, retournement de prairies permanentes ou temporaires de plus de cinq ans, drainage, création de plan d'eau, parc éolien, certaines manifestations sportives, etc.

> **Pour évaluer les effets de votre projet,** contactez l'animateur du site Natura 2000 qui vous aidera dans vos démarches.



## Les étapes:

\* Natura 2000 sur le site de la DDT [viennegouv.fr](http://viennegouv.fr) :  
Politiques publiques > Environnement, risques... > Biodiversité > Natura 2000



# Ordre du jour

**Présentation de Natura 2000**

**Le site Vallée du Salleron :**

- Les enjeux
- Les outils

**La mission d'animation Natura 2000**

# Animation

Information et sorties

Lettres d'informations

Site Web

Plaquettes  
d'informations



# Assistance technique

**Démarchage, montage  
de dossiers**

**Coordination et suivi  
des demandes**

**Assistance évaluation  
des incidences**

**Appui technique aux  
rédaction de plans de  
gestion**



## Suivis

**Coordination suivis  
biologiques**

**Suivi et révision du  
DOCOB**

© LPO

**Tableau de bord de suivi  
des actions**



# Assistance administrative

**Expertise pour les services de l'Etat**

**Réunions avec les services de l'Etat**

**Comité de pilotage et rapport d'activité annuel**

**Elaboration du budget prévisionnel et suivi des demandes de financements**



# Programmes d'actions des communes

**Agriculture**

**Projet de territoire ?**

**Haies**

**Classement PLU ?**

**Entretien communal**

**Circuits courts**

**Cantine ? Mise à  
disposition du foncier ?**